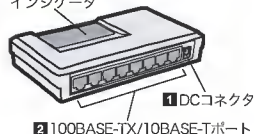


パッケージ内容

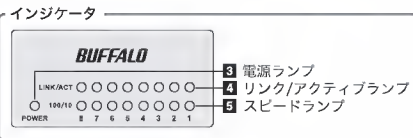
パッケージには、次の物が梱包されています。万一、不足している物がありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。なお、製品の形状はイラストと異なる場合があります。

- LSW (本体) 1 台
インジケータ



2 100BASE-TX/10BASE-Tポート

- 1 DCコネクタ
付属のACアダプタを接続します。
2 100BASE-TX/10BASE-T ポート
100BASE-TX/10BASE-T の機器を接続するポートです。
3 電源ランプ
電源のON/OFF の状態を表示します。
点灯(緑)：電源ON 時



- ACアダプタ 1 個
● ゴム足 1 式
● 安全にお使いいただくために必ずお守りください (保証書つき) 1 枚

※保証書は、「安全にお使いいただくために必ずお守りください」に印刷されています。
修理の際は、必要事項を記入のうえ切り取って、本製品と一緒に送ってください。
※別紙で追加情報が同梱されているときは、必ず参照してください。

ネットワークに接続できないとき

次のことを確認してください。

- 本製品にACアダプタが接続されているか。また、ACアダプタがコンセントに接続されているか。
- UTPケーブルは正しく接続されているか。また、ケーブルは断線などしていないか。
- 本製品に接続したハブやLANボードが自動認識されないときは、接続したハブやLANボードの通信モードが手動で100M半二重または10M半二重に設定されているか。
【ハブやLANボードのマニュアルを参照】

設置

■設置上の注意

- ・ぐらつく台の上や傾いた場所など、不安定な場所には設置しないでください。
- ・本製品の上に、本製品や発熱する物を載せないでください。
- ・ケーブル類は足などが引っかからないように配線してください。
- ・他の機器や壁などで、本製品の通風口をふさがないでください。
- ・ACアダプタは必ず本製品に付属の物を使用してください。他の製品のACアダプタは仕様が異なるため、本製品の故障や火災の原因となるおそれがあります。

■壁に取り付ける場合

壁への取り付けは、右図のようなネジを使います。壁にネジを固定して、本製品底面の取り付け穴を引っ掛けてください。



※本製品を梱包している箱の側面(内側)には、壁に固定するねじの間隔の目安が印刷されています。

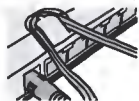
■床やスチール製デスクの側面などに設置する場合

床に設置する場合は、本製品底面の丸い部分に、付属のゴム足を貼り付けて設置してください。また、本製品の底面には磁石がついていしますので、スチール製デスクの側面など金属部分に貼り付けられます。

■本製品底面の磁石にフロッピーディスクや磁気カードなどの磁気記憶媒体を近づけないでください。データが消失・破損することがあります。

■ACアダプタの接続

本製品の底面には、ACアダプタ抜け防止の機構があります。下図のようにACアダプタのコードを爪に差し込みます。



製品仕様

■最新の情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ(buffalo.jp)を参照してください。

| | |
|---------------|---|
| 規格 | IEEE802.3u(100BASE-TX) IEEE802.3(10BASE-T) |
| 伝送速度 | 100Mbps(100BASE-TX) 10Mbps(10BASE-T) |
| スイッチング方式 | ストア&フォワード |
| 最大フォーマーディング転送 | 148810/パケット/秒(100BASE-TX) 14881/パケット/秒(10BASE-T) |
| 最大フィルタリング速度 | 148810/パケット/秒(100BASE-TX) 14881/パケット/秒(10BASE-T) |
| MACアドレス | 1024 (セルフラーニング) |
| バッファメモリ | 64KB |
| フローコントロール | IEEE802.3x (全二重動作時) バックプレッシャー (半二重動作時) |
| 取得規格 | VCII Class B |

| | |
|--------------------|---|
| コネクタ | RJ45モジュラコネクタ (シールドタイプ) |
| ポート | 100BASE-TX/10BASE-T兼用ポート (全ポート AUTO-MDIX対応) |
| 適合ケーブル (*1)(*2) | 100BASE-TXカテゴリ5UTPケーブル(*3) 10BASE-Tカテゴリ3以上のUTPケーブル |
| ハブと端末間距離 | 最大100m |
| 消費電力 | 最大4.5W |
| 消費電流 | 最大100mA |
| 動作環境 | 動作温度：0～45℃ 動作湿度：10～85% (無結露) |
| 外形寸法 | 155(W)×84(D)×32(H)mm |
| 重量 | 200g (本体のみ) |

- *1:本製品は、ケーブルの種類(ストレートケーブル/クロスケーブル)を、自動的に判断しますので、どちらのケーブルでも問題なく使用できます。
- *2:自作ケーブルの使用は、ネットワークが正常につながらない原因となります。市販のケーブルをご使用ください。
- *3:100Mでネットワークを構築するときは、必ずカテゴリ5のケーブル(弊社製ETPケーブルなど)をお使いください。